10/186782

Ci	<u>mu</u>	1			_		ave.	_	_			<b>⊣</b>	∸	<del></del>	<del>4</del> –	_		_	T-	T	1		ı —	1 1		1 1	-1	ı	- 1	. 1	- 1	- 1	- 1	- 1	1	- 1
Final	1	_											Jac L													Final	Original									
E			-	┦-	┵	+-	+		+	+	+-	┥.	<del>-</del>	5	1	1	1	$\top$	1		1						101	Ш	_	ᅴ	$\dashv$				$\bot$	
<u></u>		11	1	+	+		- -		+	+	╁	$\dashv$		5		1-	╅	1-	1	1	1	Π		$\Box$			102	Ц	_	_				_	_	_i
_	[3		4_	4-	4-	-	+			╌	╁	-	-	15		╁	╅╴	+-	1	1		1	1	1			103								Ш	
	Ŀ			$\perp$			_	4	ͺ	4-	4	_	-		4		+-	╁	╫	╁╌	+-	+	<del> </del>	17			104	П		$\neg$					$\Box$	$\Box$
	$\mathbf{I}_{\mathbf{I}}$						4	4-	4	4-	4	_{	- }					+-	╁╌	╂-	1-	┼-	1	$\vdash$		┢	105				П				П	
	П	5		1.		1	┸			_	4	_	-		5	4-	4-	+-	╁	╂-	+	┼─	1-	1			106	$\Box$		$\neg$		$\overline{}$			$\Box$	
	11	5	T				$\bot$			$\perp$		_	  -		6	4-	_	4-		+-	╁╌	┼─	╁╌	╁╌┤		-	107	$\vdash$	П							П
	17	FI	Τ	Т			$\perp$						_		7	_ _	4	4-	+	┼-	-	┼-	╁	╁╌╣		-	106	+-	$\vdash$		М	一		П	П	
	1	1	1	$\top$	$\neg$	7								5	8		$\bot$		4-	4	-	+	╁-	╂━╏		-	109	╁					-	$\vdash$	1	
			+	1	7	T	$\neg$	$\neg$	T	T	1	_		5	9			1	_	4_		┦	╁	4		-	110	╁╌	$\vdash$		-	-	1-	$\vdash$		
-	1		1	- -	1	1	7	丁	7			٦			0		$\perp$	$\perp$		1_	┦_	_	4_	4		-		╁	$\vdash$	ı	-	-	-	-	-	
-	1		+	- -	+	_	┪	1	$\neg$	7	$\top$			7	51			L				1_	1			<u> </u>	111	╀	$\vdash$	<u> </u>			-	├	-	
-	1:		+-	- -			+	+	-	7	1	ヿ		- 6	2	7	T	1		1	_	Ŀ	L			<u>_</u>	112			<del> </del>	<del> </del>	├─	<del> </del>	╁		<del> </del>
-	1		+-	╁	┽	+	十	+	十	+	+	$\neg$		10	3	7	1	$\top$	T		<u> </u>	1_	1_			_	113	↓_	╙	<u> — </u>		├-	₩	<del> </del>	-	╢
-			+-		+	+	+	$\dashv$	+	$\dashv$	十	$\dashv$	r	16	4	7	$\top$		$\top$	T	1		1_	1			114	1_	_		<u> </u>	<b>├</b>	<del> </del>	╀	<del>  :</del>	├
-	1		- -	-		+	-	+	+			$\dashv$	-		55	1	十	1	1	7	7	1	T				115	1_	_		_	↓_	ļ	ـ	ـ	
_	1		4				+			+	$\dashv$	$\dashv$	-		6		+	1	1	1	1	T	7	7			116			乚	<u> </u>	1_	_	╙	<del> </del>	↓_
_	1		4-	4					-+	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-		7		-	1-	- -	1	1		1	1		Г	117		_	<u></u>		丄	1_	1_	1_	<del> </del> _
	1		_	_ _					-	-}	-	$\dashv$			8		╌	╅	- -	十	-	† <u> </u>	1	7	,		118				_	L		1_	丄	1_
L					4		4	4	4	-	-4	$\dashv$	-  -		_			+	+	╅	+	+	1-	1			119	T	Γ	П	Τ	1	1_	<u> </u>	L	$\perp$
				$\bot$			_		4	_	_ .	_	-		9			+		- -	+	1-	- -	+-			120	T	1		1	1	T	T		
	2	Ы			Ī		- 1					╝	L	-4-	70	_ _	_ _	4-	4	4		-			ł	$\vdash$	121	+	╁	十	╁╴	+	†	1	1	+
-	12	╂┤╴	7	7	7	$\neg$	7	$\neg$	$\neg$				L		71		_	_ _	_ _	4		- -	- -	-	{	-	122	+-	╁╴	$\vdash$	十	+-	1	十	十	1
	٦,	) 11 20 28	1	十	7	1	$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\neg$					72	_1.	$\perp$		_ _	4	_ _	4	- -		}	$\vdash$	123	+	╁	╁╌	+	+	+	+-	+	十
	+	<b>T</b> -	1	+	_	1	7	$\neg$		$\neg$	$\neg$				73				_ _			- -	4-		4	-	124	+	+-	╁	+-	十	+-	+-	+	+
	1	1		寸	7	1		╗		T	$\neg$	$\neg$	ĺ		74	$\perp$		$\perp$		_ _	_ _		4	-	-	-		+-	╀	┼	╁╴	1-	十	+-	1-	+
┝			+	7	7	_	寸	$\neg$	$\neg$		$\neg$		- [	$\neg$	75							4_	_ _	_ _	ļ	1	125	- -	+	╁╌	┤-			+-	+	+
-	1	24		+	-	-	寸	_	一	一		$\neg$			76						1					-	126	4-	-	╁	-	╁	+-	+	+	+
-		#		-	$\dashv$	十	寸	_		$\neg$	$\neg$	$\neg$		$\neg$	77	$\neg$			$\perp$				_ _		1	-	127	- -	-	+-		- -	+	+-	+	-
-		1	+	-		$\dashv$	-	一	ᅱ	_	$\neg$	$\neg$		7	78						1				1	-	128	-}-	-	+	-	+	+	+	╁	+
-		29	+	$\dashv$	┪		-	-	一	一	一	$\dashv$	1	$\neg$	79	$\neg$		$\neg$	$\Box$						_	_	129	+	-	4-	╀	+		+	+-	╁
-			+		-	-	-				一	$\neg$	ŀ		80		$\neg$		$\neg$			1			_		130		4-	4-	4-	- -		+	+	╁
-		30	쓌	-		-		$\dashv$				$\dashv$	I	一	81		$\neg$			$\neg$					]	L	131 132	<u>-ŀ</u> _	- -	1	4-	- -			- -	+
-		31	$\mathcal{A}$			+		$\dashv$	-		-	$\vdash$	1		82			$\neg$	7	$\neg$	$\neg$		٦.		_		132	_ _	<u> </u>			<u>-</u>	-		<del>-</del> -	!
-		32	4	_ .		}	-					$\vdash$	i	-	83	$\dashv$	-	$\neg$		$\neg$	7	$\neg$	T			L	133		1	_	- -	4		+	+	
-		33	-						H			$\vdash$		-	84			$\neg$		7	$\neg$					L	134				_	4	- -		+	
_		34	_	_	_	-1	_		-	-	-	H	}	-	85		$\neg$	一	_	$\neg$	$\neg$	$\dashv$	7		7		135			1	<u> </u>	4	4		4	<del>-</del>  -
L		35	_	_	_	_		-	_	┝	-	$\vdash$			86	$\vdash$	$\vdash$		$\dashv$		7	ヿ	7	$\neg$	7		136		_	┵		4	4	$\dashv$	-	$\frac{1}{1}$
L		36	_					_		<b> </b> —	<u> </u>	$\vdash$			87	Н	Н	$\dashv$	$\Box$	寸	寸	寸	$\neg$		7		137			丄	$\perp$		4	_	_}	4
L		37		_				<u> </u>	<b>!</b>		-	-	1 1		88		-	$\vdash$		一	_	7	_	_	7	ſ	:38		$\perp$	$\perp$				_	_	'
		38						_	<b> </b> _	<b>!</b>	<b>!</b> —	-	}		89	-		Н	Н	$\dashv$	$\dashv$	寸	1	_	7		139	Ī		$\perp$	$\perp$	$\perp$		_		_:
		39	<u>)</u>			Ш	_	_	_	<u> _</u>	١	<b> </b>	[				-	-	Н	$\dashv$	7	一	一	-	1	ı	140	T	$\top$	Ţ				$\perp$	$\perp$	
ſ	ᄏ	40									<u> </u>	_	[ . ]	_	90	1	_	_	_						-	ŀ	143		1	寸	寸	$\neg$	$\Box$	$\neg$		
		41		i.			ر. دونوند		_	1			يرث إ	- : =	91	,	1						- ;;	7.		1	142		H	=			15		lyer:	1::
4		42	7.	:::	-		400		5.5	1	1.3			:Vi	92		4.	<u> </u>	774	<u>:</u>				· · ·     · · ·	┦`	1	143			1	-				!	
	-	43	-	<u> </u>	_			1	-	T	T	T	] · ·		93			<u> </u>	_			-4			-	}			-+	十	-		<del>!  </del>	<del>:  </del>		Γ.
- 1	_	44	-	┢	-	1		1	1	1	1	1	7		94			1_		_					4	}	144		-						一	Γ.
}		45	-	-	-	1	╁	1	$\top$	1	T	1	1	Г	95		T	$\mathbb{I}_{-}$						$\sqcup$	_	-	145		$\dashv$	-	$\dashv$		-		-	<del> -</del>
}		46	-	-	-	1	t-	T	1	T	1	1	1	Γ	96	ş] .				_			Ŀ	1	_	.	145		-+	4	$\dashv$			<del> </del>	-	T-
				<del> </del>	-	+-	╁╌	+	1	十	1	1	1	Г	97	7	T						_		$\Box$	- 1	147	_		-	-				-	1
		47 48		-	+	+	1	1	+	1-	+	1	1	F	98		]	$\Gamma$		Γ		_	_	$\sqcup$	4	.	148	_					<del> </del>		<del>                                     </del>	<del> </del>
	_	49	_	-	+	╁╌	+	+	1-	1	十	†-	4	T	99	7		1					L	11	_].		149		{	-		-	-	-	1	1
		50		<del> </del>	-	<del> </del>	╁╴	╁	1-	+-	1	1	1		10		$\mathbf{I}$	$\perp$	L	Ŀ	سَـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u></u>	_	لـلـ			150	لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		لــ	لـــا	<b></b> -		J		
		120	1	1	1_	4							_	-																						

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

MEET INSIDE